

## January-janvier

## February-février

## March-mars

| Day       | Time | Metres     | Feet | jour      | heure | mètres     | pieds | Day       | Time | Metres     | Feet | jour      | heure | mètres     | pieds | Day       | Time       | Metres     | Feet | jour      | heure      | mètres     | pieds |
|-----------|------|------------|------|-----------|-------|------------|-------|-----------|------|------------|------|-----------|-------|------------|-------|-----------|------------|------------|------|-----------|------------|------------|-------|
| <b>1</b>  | 0403 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>16</b> | 0428  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>1</b>  | 0345 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>16</b> | 0618  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>1</b>  | 0253       | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>16</b> | 0556       | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 0908 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0959  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 1019 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1143  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0946       | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1115       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| WE        | 1621 | <b>0.6</b> | 2.0  | TH        | 1705  | <b>0.5</b> | 1.6   | SA        | 1716 | <b>0.6</b> | 2.0  | SU        | 1903  | <b>0.5</b> | 1.6   | SU        | 1624       | <b>0.6</b> | 2.0  | MO        | 1845       | <b>0.6</b> | 2.0   |
| ME        | 2134 | <b>0.7</b> | 2.3  | JE        | 2231  | <b>0.8</b> | 2.6   | SA        | 2248 | <b>0.7</b> | 2.3  | DI        |       |            |       | DI        | 2217       | <b>0.7</b> | 2.3  | LU        | 2355       | <b>0.7</b> | 2.3   |
| <b>2</b>  | 0451 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>17</b> | 0535  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>2</b>  | 0521 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>17</b> | 0019  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>2</b>  | 0432       | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>17</b> | 0705       | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 1002 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1104  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 1122 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0724  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1053       | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1228       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| TH        | 1723 | <b>0.6</b> | 2.0  | FR        | 1815  | <b>0.5</b> | 1.6   | SU        | 1835 | <b>0.6</b> | 2.0  | MO        | 1252  | <b>0.8</b> | 2.6   | MO        | 1803       | <b>0.6</b> | 2.0  | TU        | 1948       | <b>0.6</b> | 2.0   |
| JE        | 2229 | <b>0.7</b> | 2.3  | VE        | 2336  | <b>0.7</b> | 2.3   | DI        | 2352 | <b>0.7</b> | 2.3  | LU        | 2005  | <b>0.5</b> | 1.6   | LU        | 2325       | <b>0.8</b> | 2.6  | MA        |            |            |       |
| <b>3</b>  | 0543 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>18</b> | 0641  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>3</b>  | 0643 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>18</b> | 0126  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>3</b>  | 0617       | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>18</b> | 0106       | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           | 1059 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1209  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 1225 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0822  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1201       | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0804       | <b>0.6</b> | 2.0   |
| FR        | 1823 | <b>0.6</b> | 2.0  | SA        | 1920  | <b>0.5</b> | 1.6   | MO        | 1939 | <b>0.6</b> | 2.0  | TU        | 1353  | <b>0.8</b> | 2.6   | TU        | 1916       | <b>0.6</b> | 2.0  | WE        | 1331       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| VE        | 2327 | <b>0.7</b> | 2.3  | SA        |       |            |       | LU        |      |            |      | MA        | 2059  | <b>0.6</b> | 2.0   | MA        |            |            | MA   | 2040      | <b>0.6</b> | 2.0        |       |
| <b>4</b>  | 0634 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>19</b> | 0042  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>4</b>  | 0054 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>19</b> | 0222  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>4</b>  | 0032       | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>19</b> | 0200       | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           | 1158 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0742  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0747 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0913  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0730       | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0854       | <b>0.6</b> | 2.0   |
| SA        | 1917 | <b>0.6</b> | 2.0  | SU        | 1312  | <b>0.8</b> | 2.6   | TU        | 1325 | <b>0.8</b> | 2.6  | WE        | 1443  | <b>0.8</b> | 2.6   | WE        | 1305       | <b>0.8</b> | 2.6  | TH        | 1419       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| SA        |      |            |      | DI        | 2020  | <b>0.5</b> | 1.6   | MA        | 2033 | <b>0.6</b> | 2.0  | ME        | 2147  | <b>0.6</b> | 2.0   | ME        | 2015       | <b>0.6</b> | 2.0  | JE        | 2125       | <b>0.6</b> | 2.0   |
| <b>5</b>  | 0025 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>20</b> | 0143  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>5</b>  | 0152 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>20</b> | 0306  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>5</b>  | 0134       | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>20</b> | 0239       | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           | 0723 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0838  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0842 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0958  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0829       | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0936       | <b>0.6</b> | 2.0   |
| SU        | 1254 | <b>0.8</b> | 2.6  | MO        | 1409  | <b>0.8</b> | 2.6   | WE        | 1421 | <b>0.8</b> | 2.6  | TH        | 1524  | <b>0.8</b> | 2.6   | TH        | 1404       | <b>0.9</b> | 3.0  | FR        | 1456       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| DI        | 2006 | <b>0.5</b> | 1.6  | LU        | 2114  | <b>0.5</b> | 1.6   | ME        | 2123 | <b>0.6</b> | 2.0  | JE        | 2229  | <b>0.6</b> | 2.0   | JE        | 2106       | <b>0.5</b> | 1.6  | VE        | 2203       | <b>0.6</b> | 2.0   |
| <b>6</b>  | 0120 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>21</b> | 0238  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>6</b>  | 0246 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>21</b> | 0342  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>6</b>  | 0229       | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>21</b> | 0311       | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           | 0811 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0928  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0932 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1038  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0920       | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1013       | <b>0.6</b> | 2.0   |
| MO        | 1348 | <b>0.8</b> | 2.6  | TU        | 1459  | <b>0.8</b> | 2.6   | TH        | 1513 | <b>0.9</b> | 3.0  | FR        | 1559  | <b>0.8</b> | 2.6   | FR        | 1456       | <b>0.9</b> | 3.0  | SA        | 1529       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| LU        | 2053 | <b>0.5</b> | 1.6  | MA        | 2204  | <b>0.5</b> | 1.6   | JE        | 2209 | <b>0.5</b> | 1.6  | VE        | 2307  | <b>0.6</b> | 2.0   | VE        | 2152       | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 2236       | <b>0.6</b> | 2.0   |
| <b>7</b>  | 0212 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>22</b> | 0324  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>7</b>  | 0336 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>22</b> | 0415  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>7</b>  | 0320       | <b>0.9</b> | 3.0  | <b>22</b> | 0342       | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           | 0857 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1015  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1020 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1114  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1008       | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1046       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| TU        | 1439 | <b>0.8</b> | 2.6  | WE        | 1544  | <b>0.8</b> | 2.6   | FR        | 1602 | <b>0.9</b> | 3.0  | SA        | 1632  | <b>0.8</b> | 2.6   | SA        | 1545       | <b>0.9</b> | 3.0  | SU        | 1559       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| MA        | 2138 | <b>0.5</b> | 1.6  | ME        | 2249  | <b>0.5</b> | 1.6   | VE        | 2254 | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 2340  | <b>0.6</b> | 2.0   | SA        | 2237       | <b>0.5</b> | 1.6  | DI        | 2304       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>8</b>  | 0302 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>23</b> | 0405  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>8</b>  | 0424 | <b>0.9</b> | 3.0  | <b>23</b> | 0446  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>8</b>  | 0407       | <b>0.9</b> | 3.0  | <b>23</b> | 0413       | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           | 0943 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1058  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1107 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1146  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1054       | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1114       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| WE        | 1528 | <b>0.9</b> | 3.0  | TH        | 1623  | <b>0.8</b> | 2.6   | SA        | 1650 | <b>0.9</b> | 3.0  | SU        | 1704  | <b>0.8</b> | 2.6   | SU        | 1632       | <b>0.9</b> | 3.0  | MO        | 1631       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| ME        | 2222 | <b>0.5</b> | 1.6  | JE        | 2331  | <b>0.6</b> | 2.0   | SA        | 2339 | <b>0.5</b> | 1.6  | DI        |       |            | DI    | 2320      | <b>0.5</b> | 1.6        | LU   | 2327      | <b>0.5</b> | 1.6        |       |
| <b>9</b>  | 0351 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>24</b> | 0442  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>9</b>  | 0512 | <b>0.9</b> | 3.0  | <b>24</b> | 0008  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>9</b>  | 0454       | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>24</b> | 0445       | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           | 1029 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1138  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1154 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0517  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 1139       | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1138       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| TH        | 1616 | <b>0.9</b> | 3.0  | FR        | 1659  | <b>0.8</b> | 2.6   | SU        | 1737 | <b>0.9</b> | 3.0  | MO        | 1214  | <b>0.6</b> | 2.0   | MO        | 1718       | <b>0.8</b> | 2.6  | TU        | 1704       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| JE        | 2307 | <b>0.5</b> | 1.6  | VE        |       |            |       | DI        |      |            |      | LU        | 1736  | <b>0.8</b> | 2.6   | LU        |            |            | MA   | 2344      | <b>0.5</b> | 1.6        |       |
| <b>10</b> | 0439 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>25</b> | 0010  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>10</b> | 0024 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>25</b> | 0031  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>10</b> | 0004       | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>25</b> | 0520       | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           | 1116 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0516  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0559 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0551  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0539       | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1159       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| FR        | 1705 | <b>0.9</b> | 3.0  | SA        | 1215  | <b>0.6</b> | 2.0   | MO        | 1242 | <b>0.5</b> | 1.6  | TU        | 1236  | <b>0.5</b> | 1.6   | TU        | 1225       | <b>0.5</b> | 1.6  | WE        | 1740       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| VE        | 2353 | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 1734  | <b>0.8</b> | 2.6   | LU        | 1824 | <b>0.9</b> | 3.0  | MA        | 1810  | <b>0.8</b> | 2.6   | MA        | 1804       | <b>0.8</b> | 2.6  | ME        | 2358       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>11</b> | 0528 | <b>0.9</b> | 3.0  | <b>26</b> | 0045  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>11</b> | 0111 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>26</b> | 0046  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>11</b> | 0048       | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>26</b> | 0558       | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           | 1204 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0549  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0647 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0627  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0625       | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1221       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| SA        | 1753 | <b>0.9</b> | 3.0  | SU        | 1248  | <b>0.6</b> | 2.0   | TU        | 1332 | <b>0.5</b> | 1.6  | WE        | 1255  | <b>0.5</b> | 1.6   | WE        | 1314       | <b>0.5</b> | 1.6  | TH        | 1819       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| SA        |      |            |      | DI        | 1808  | <b>0.8</b> | 2.6   | MA        | 1913 | <b>0.8</b> | 2.6  | ME        | 1848  | <b>0.7</b> | 2.3   | ME        | 1851       | <b>0.8</b> | 2.6  | JE        |            |            |       |
| <b>12</b> | 0041 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>27</b> | 0116  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>12</b> | 0201 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>27</b> | 0057  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>12</b> | 0136       | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>27</b> | 0017       | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 0617 | <b>0.9</b> | 3.0  |           | 0624  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0738 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0708  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0713       | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0639       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| SU        | 1255 | <b>0.5</b> | 1.6  | MO        | 1318  | <b>0.6</b> | 2.0   | WE        | 1427 | <b>0.5</b> | 1.6  | TH        | 1317  | <b>0.5</b> | 1.6   | TH        | 1406       | <b>0.5</b> | 1.6  | FR        | 1250       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| DI        | 1843 | <b>0.9</b> | 3.0  | LU        | 1843  | <b>0.8</b> | 2.6   | ME        | 2005 | <b>0.8</b> | 2.6  | JE        | 1930  | <b>0.7</b> | 2.3   | JE        | 1940       | <b>0.8</b> | 2.6  | VE        | 1902       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| <b>13</b> | 0131 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>28</b> | 0143  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>13</b> | 0255 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>28</b> | 0118  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>13</b> | 0228       | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>28</b> | 0048       | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 0708 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0700  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0831 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0753  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 0804       | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0726       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| MO        | 1350 | <b>0.5</b> | 1.6  | TU        | 1342  | <b>0.6</b> | 2.0   | TH        | 1529 | <b>0.5</b> | 1.6  | FR        | 1353  | <b>0.5</b> | 1.6   | FR        | 1506       | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 1331       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| LU        | 1935 | <b>0.8</b> | 2.6  | MA        | 1921  | <b>0.8</b> | 2.6   | JE        | 2100 | <b>0.8</b> | 2.6  | VE        | 2017  | <b>0.7</b> | 2.3   | VE        | 2033       | <b>0.7</b> | 2.3  | SA        | 1951       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| <b>14</b> | 0225 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>29</b> | 0201  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>14</b> | 0357 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>29</b> | 0155  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>14</b> | 0329       | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>29</b> | 0132       | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 0801 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0741  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 0930 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0846  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0900       | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0819       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| TU        | 1449 | <b>0.5</b> | 1.6  | WE        | 1405  | <b>0.6</b> | 2.0   | FR        | 1639 | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 1449  | <b>0.6</b> | 2.0   | SA        | 1616       | <b>0.5</b> | 1.6  | SU        | 1431       | <b>0.6</b> | 2.0   |
| MA        | 2029 | <b>0.8</b> | 2.6  | ME        | 2004  | <b>0.7</b> | 2.3   | VE        | 2201 | <b>0.7</b> | 2.3  |           |       |            |       |           |            |            |      |           |            |            |       |

## April-avril

## May-mai

## June-juin

| Day       | Time | Metres     | Feet | jour      | heure | mètres     | pieds | Day       | Time | Metres     | Feet | jour      | heure | mètres     | pieds | Day       | Time       | Metres     | Feet | jour      | heure      | mètres     | pieds |
|-----------|------|------------|------|-----------|-------|------------|-------|-----------|------|------------|------|-----------|-------|------------|-------|-----------|------------|------------|------|-----------|------------|------------|-------|
| <b>1</b>  | 0600 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>16</b> | 0030  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>1</b>  | 0652 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>16</b> | 0027  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>1</b>  | 0126       | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>16</b> | 0109       | <b>0.7</b> | 2.3   |
| WE        | 1139 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0740  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1222 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0753  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0825       | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0831       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| ME        | 1854 | <b>0.6</b> | 2.0  | TH        | 1255  | <b>0.8</b> | 2.6   | FR        | 1927 | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 1250  | <b>0.7</b> | 2.3   | MO        | 1354       | <b>0.8</b> | 2.6  | TU        | 1332       | <b>0.7</b> | 2.3   |
|           |      |            |      | JE        | 2013  | <b>0.6</b> | 2.0   | VE        |      |            |      | SA        | 2015  | <b>0.6</b> | 2.0   | LU        | 2046       | <b>0.5</b> | 1.6  | MA        | 2034       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>2</b>  | 0012 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>17</b> | 0121  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>2</b>  | 0053 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>17</b> | 0111  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>2</b>  | 0219       | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>17</b> | 0155       | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           | 0713 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0828  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0751 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0833  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0916       | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0907       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| TH        | 1245 | <b>0.8</b> | 2.6  | FR        | 1341  | <b>0.8</b> | 2.6   | SA        | 1322 | <b>0.8</b> | 2.6  | SU        | 1332  | <b>0.7</b> | 2.3   | TU        | 1446       | <b>0.8</b> | 2.6  | WE        | 1417       | <b>0.7</b> | 2.3   |
| JE        | 1953 | <b>0.6</b> | 2.0  | VE        | 2054  | <b>0.6</b> | 2.0   | SA        | 2020 | <b>0.5</b> | 1.6  | DI        | 2049  | <b>0.6</b> | 2.0   | MA        | 2134       | <b>0.5</b> | 1.6  | ME        | 2107       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>3</b>  | 0115 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>18</b> | 0159  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>3</b>  | 0149 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>18</b> | 0151  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>3</b>  | 0309       | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>18</b> | 0240       | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           | 0812 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0908  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0844 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0908  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1006       | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0943       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| FR        | 1344 | <b>0.8</b> | 2.6  | SA        | 1418  | <b>0.8</b> | 2.6   | SU        | 1416 | <b>0.8</b> | 2.6  | MO        | 1411  | <b>0.7</b> | 2.3   | WE        | 1535       | <b>0.8</b> | 2.6  | TH        | 1502       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| VE        | 2044 | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 2129  | <b>0.6</b> | 2.0   | DI        | 2109 | <b>0.5</b> | 1.6  | LU        | 2118  | <b>0.5</b> | 1.6   | ME        | 2221       | <b>0.5</b> | 1.6  | JE        | 2140       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>4</b>  | 0210 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>19</b> | 0233  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>4</b>  | 0240 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>19</b> | 0229  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>4</b>  | 0356       | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>19</b> | 0325       | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           | 0904 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0943  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0934 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0939  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1054       | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1019       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| SA        | 1438 | <b>0.8</b> | 2.6  | SU        | 1451  | <b>0.8</b> | 2.6   | MO        | 1506 | <b>0.8</b> | 2.6  | TU        | 1449  | <b>0.7</b> | 2.3   | TH        | 1621       | <b>0.8</b> | 2.6  | FR        | 1547       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| SA        | 2132 | <b>0.5</b> | 1.6  | DI        | 2159  | <b>0.5</b> | 1.6   | LU        | 2154 | <b>0.5</b> | 1.6  | MA        | 2143  | <b>0.5</b> | 1.6   | JE        | 2307       | <b>0.5</b> | 1.6  | VE        | 2217       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>5</b>  | 0301 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>20</b> | 0306  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>5</b>  | 0328 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>20</b> | 0308  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>5</b>  | 0441       | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>20</b> | 0410       | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           | 0952 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1013  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1021 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 1009  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1141       | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1058       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| SU        | 1526 | <b>0.8</b> | 2.6  | MO        | 1524  | <b>0.8</b> | 2.6   | TU        | 1553 | <b>0.8</b> | 2.6  | WE        | 1528  | <b>0.8</b> | 2.6   | FR        | 1705       | <b>0.8</b> | 2.6  | SA        | 1632       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| DI        | 2216 | <b>0.5</b> | 1.6  | LU        | 2224  | <b>0.5</b> | 1.6   | MA        | 2239 | <b>0.5</b> | 1.6  | ME        | 2208  | <b>0.5</b> | 1.6   | VE        | 2353       | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 2258       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>6</b>  | 0348 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>21</b> | 0339  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>6</b>  | 0414 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>21</b> | 0348  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>6</b>  | 0526       | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>21</b> | 0456       | <b>0.9</b> | 3.0   |
|           | 1037 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1040  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1107 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 1038  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1229       | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1140       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| MO        | 1613 | <b>0.8</b> | 2.6  | TU        | 1559  | <b>0.8</b> | 2.6   | WE        | 1638 | <b>0.8</b> | 2.6  | TH        | 1608  | <b>0.8</b> | 2.6   | SA        | 1749       | <b>0.8</b> | 2.6  | SU        | 1719       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| LU        | 2259 | <b>0.5</b> | 1.6  | MA        | 2245  | <b>0.5</b> | 1.6   | ME        | 2323 | <b>0.5</b> | 1.6  | JE        | 2234  | <b>0.5</b> | 1.6   | SA        |            |            |      | DI        | 2343       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>7</b>  | 0434 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>22</b> | 0415  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>7</b>  | 0459 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>22</b> | 0429  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>7</b>  | 0039       | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>22</b> | 0544       | <b>0.9</b> | 3.0   |
|           | 1123 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 1105  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1154 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1110  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0609       | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1226       | <b>0.6</b> | 2.0   |
| TU        | 1658 | <b>0.8</b> | 2.6  | WE        | 1634  | <b>0.8</b> | 2.6   | TH        | 1723 | <b>0.8</b> | 2.6  | FR        | 1650  | <b>0.8</b> | 2.6   | SU        | 1318       | <b>0.6</b> | 2.0  | MO        | 1807       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| MA        | 2343 | <b>0.5</b> | 1.6  | ME        | 2304  | <b>0.5</b> | 1.6   | JE        |      |            |      | VE        | 2306  | <b>0.5</b> | 1.6   | DI        | 1832       | <b>0.8</b> | 2.6  | LU        |            |            |       |
| <b>8</b>  | 0519 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>23</b> | 0452  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>8</b>  | 0008 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>23</b> | 0512  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>8</b>  | 0127       | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>23</b> | 0033       | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 1209 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1130  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0543 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1147  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0653       | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0633       | <b>0.9</b> | 3.0   |
| WE        | 1743 | <b>0.8</b> | 2.6  | TH        | 1713  | <b>0.8</b> | 2.6   | FR        | 1242 | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 1735  | <b>0.8</b> | 2.6   | MO        | 1409       | <b>0.6</b> | 2.0  | TU        | 1316       | <b>0.6</b> | 2.0   |
| ME        |      |            |      | JE        | 2325  | <b>0.5</b> | 1.6   | VE        | 1808 | <b>0.8</b> | 2.6  | SA        | 2345  | <b>0.5</b> | 1.6   | LU        | 1916       | <b>0.8</b> | 2.6  | MA        | 1858       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| <b>9</b>  | 0026 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>24</b> | 0533  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>9</b>  | 0054 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>24</b> | 0559  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>9</b>  | 0219       | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>24</b> | 0128       | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 0604 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1159  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0629 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1231  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0738       | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0725       | <b>0.9</b> | 3.0   |
| TH        | 1256 | <b>0.5</b> | 1.6  | FR        | 1754  | <b>0.8</b> | 2.6   | SA        | 1333 | <b>0.5</b> | 1.6  | SU        | 1822  | <b>0.8</b> | 2.6   | TU        | 1504       | <b>0.6</b> | 2.0  | WE        | 1412       | <b>0.6</b> | 2.0   |
| JE        | 1828 | <b>0.8</b> | 2.6  | VE        | 2354  | <b>0.5</b> | 1.6   | SA        | 1854 | <b>0.8</b> | 2.6  | DI        |       |            | MA    | 2001      | <b>0.8</b> | 2.6        | ME   | 1953      | <b>0.8</b> | 2.6        |       |
| <b>10</b> | 0113 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>25</b> | 0617  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>10</b> | 0145 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>25</b> | 0032  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>10</b> | 0315       | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>25</b> | 0230       | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 0650 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1236  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0716 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0648  | <b>0.9</b> | 3.0   |           | 0825       | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0821       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| FR        | 1348 | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 1840  | <b>0.8</b> | 2.6   | SU        | 1430 | <b>0.6</b> | 2.0  | MO        | 1323  | <b>0.6</b> | 2.0   | WE        | 1601       | <b>0.6</b> | 2.0  | TH        | 1513       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| VE        | 1916 | <b>0.8</b> | 2.6  | SA        |       |            |       | DI        | 1942 | <b>0.8</b> | 2.6  | LU        | 1914  | <b>0.8</b> | 2.6   | ME        | 2050       | <b>0.7</b> | 2.3  | JE        | 2051       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| <b>11</b> | 0204 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>26</b> | 0033  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>11</b> | 0243 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>26</b> | 0130  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>11</b> | 0417       | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>26</b> | 0339       | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 0739 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0705  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0806 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0742  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0914       | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0921       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| SA        | 1447 | <b>0.5</b> | 1.6  | SU        | 1324  | <b>0.6</b> | 2.0   | MO        | 1533 | <b>0.6</b> | 2.0  | TU        | 1425  | <b>0.6</b> | 2.0   | TH        | 1659       | <b>0.6</b> | 2.0  | FR        | 1619       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| SA        | 2007 | <b>0.8</b> | 2.6  | DI        | 1930  | <b>0.8</b> | 2.6   | LU        | 2034 | <b>0.8</b> | 2.6  | MA        | 2011  | <b>0.8</b> | 2.6   | JE        | 2141       | <b>0.7</b> | 2.3  | VE        | 2153       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| <b>12</b> | 0304 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>27</b> | 0126  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>12</b> | 0349 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>27</b> | 0240  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>12</b> | 0520       | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>27</b> | 0450       | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 0833 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0759  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0901 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0841  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 1007       | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1024       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| SU        | 1556 | <b>0.6</b> | 2.0  | MO        | 1429  | <b>0.6</b> | 2.0   | TU        | 1642 | <b>0.6</b> | 2.0  | WE        | 1536  | <b>0.6</b> | 2.0   | FR        | 1755       | <b>0.6</b> | 2.0  | SA        | 1725       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| DI        | 2104 | <b>0.7</b> | 2.3  | LU        | 2028  | <b>0.8</b> | 2.6   | MA        | 2132 | <b>0.7</b> | 2.3  | ME        | 2113  | <b>0.8</b> | 2.6   | VE        | 2235       | <b>0.7</b> | 2.3  | SA        | 2257       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| <b>13</b> | 0416 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>28</b> | 0238  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>13</b> | 0501 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>28</b> | 0359  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>13</b> | 0618       | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>28</b> | 0601       | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 0934 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0900  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 1001 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0945  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 1102       | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1129       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| MO        | 1711 | <b>0.6</b> | 2.0  | TU        | 1552  | <b>0.6</b> | 2.0   | WE        | 1748 | <b>0.6</b> | 2.0  | TH        | 1649  | <b>0.6</b> | 2.0   | SA        | 1843       | <b>0.6</b> | 2.0  | SU        | 1830       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| LU        | 2210 | <b>0.7</b> | 2.3  | MA        | 2133  | <b>0.8</b> | 2.6   | ME        | 2235 | <b>0.7</b> | 2.3  | JE        | 2219  | <b>0.8</b> | 2.6   | SA        | 2329       | <b>0.7</b> | 2.3  | DI        |            |            |       |
| <b>14</b> | 0533 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>29</b> | 0413  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>14</b> | 0608 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>29</b> | 0517  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>14</b> | 0708       | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>29</b> | 0001       | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           | 1042 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1007  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 1104 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1051  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 1155       | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0706       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| TU        | 1822 | <b>0.6</b> | 2.0  | WE        | 1716  | <b>0.6</b> | 2.0   | TH        | 1846 | <b>0.6</b> | 2.0  | FR        | 1757  | <b>0.5</b> | 1.6   | SU        | 1925       | <b>0.6</b> | 2.0  | MO        | 1232       | <b>0.8</b> | 2.6   |
| MA        | 2322 | <b>0.7</b> | 2.3  | ME        | 2242  |            |       |           |      |            |      |           |       |            |       |           |            |            |      |           |            |            |       |

July-juillet

August-août

September-septembre

| Day       | Time | Metres     | Feet | jour      | heure | mètres     | pieds | Day       | Time | Metres     | Feet | jour      | heure | mètres     | pieds | Day       | Time | Metres     | Feet | jour      | heure | mètres     | pieds |
|-----------|------|------------|------|-----------|-------|------------|-------|-----------|------|------------|------|-----------|-------|------------|-------|-----------|------|------------|------|-----------|-------|------------|-------|
| <b>1</b>  | 0159 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>16</b> | 0125  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>1</b>  | 0327 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>16</b> | 0249  | <b>0.9</b> | 3.0   | <b>1</b>  | 0423 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>16</b> | 0407  | <b>0.9</b> | 3.0   |
|           | 0902 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0839  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1029 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0949  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1127 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1054  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| WE        | 1428 | <b>0.8</b> | 2.6  | TH        | 1349  | <b>0.8</b> | 2.6   | SA        | 1550 | <b>0.8</b> | 2.6  | SU        | 1512  | <b>0.8</b> | 2.6   | TU        | 1637 | <b>0.8</b> | 2.6  | WE        | 1628  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| ME        | 2118 | <b>0.5</b> | 1.6  | JE        | 2039  | <b>0.6</b> | 2.0   | SA        | 2240 | <b>0.6</b> | 2.0  | DI        | 2158  | <b>0.5</b> | 1.6   | MA        | 2336 | <b>0.5</b> | 1.6  | ME        | 2313  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>2</b>  | 0252 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>17</b> | 0217  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>2</b>  | 0410 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>17</b> | 0338  | <b>0.9</b> | 3.0   | <b>2</b>  | 0454 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>17</b> | 0453  | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           | 0953 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0922  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1113 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1032  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1158 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1136  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| TH        | 1519 | <b>0.8</b> | 2.6  | FR        | 1440  | <b>0.8</b> | 2.6   | SU        | 1630 | <b>0.8</b> | 2.6  | MO        | 1600  | <b>0.9</b> | 3.0   | WE        | 1708 | <b>0.8</b> | 2.6  | TH        | 1714  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| JE        | 2207 | <b>0.5</b> | 1.6  | VE        | 2124  | <b>0.6</b> | 2.0   | DI        | 2322 | <b>0.6</b> | 2.0  | LU        | 2243  | <b>0.5</b> | 1.6   | ME        |      |            |      | JE        | 2358  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>3</b>  | 0341 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>18</b> | 0306  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>3</b>  | 0449 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>18</b> | 0425  | <b>0.9</b> | 3.0   | <b>3</b>  | 0008 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>18</b> | 0538  | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           | 1042 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1005  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1154 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1114  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0526 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1219  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| FR        | 1606 | <b>0.8</b> | 2.6  | SA        | 1529  | <b>0.8</b> | 2.6   | MO        | 1706 | <b>0.8</b> | 2.6  | TU        | 1647  | <b>0.9</b> | 3.0   | TH        | 1225 | <b>0.5</b> | 1.6  | FR        | 1759  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| VE        | 2254 | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 2208  | <b>0.6</b> | 2.0   | LU        |      |            |      | MA        | 2328  | <b>0.5</b> | 1.6   | JE        | 1739 | <b>0.8</b> | 2.6  | VE        |       |            |       |
| <b>4</b>  | 0426 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>19</b> | 0354  | <b>0.9</b> | 3.0   | <b>4</b>  | 0002 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>19</b> | 0512  | <b>0.9</b> | 3.0   | <b>4</b>  | 0034 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>19</b> | 0045  | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 1129 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1047  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0524 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1157  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0558 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0625  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| SA        | 1649 | <b>0.8</b> | 2.6  | SU        | 1616  | <b>0.8</b> | 2.6   | TU        | 1232 | <b>0.6</b> | 2.0  | WE        | 1733  | <b>0.8</b> | 2.6   | FR        | 1244 | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 1305  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| SA        | 2339 | <b>0.5</b> | 1.6  | DI        | 2253  | <b>0.5</b> | 1.6   | MA        | 1740 | <b>0.8</b> | 2.6  | ME        |       |            |       | VE        | 1813 | <b>0.8</b> | 2.6  | SA        | 1847  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| <b>5</b>  | 0508 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>20</b> | 0441  | <b>0.9</b> | 3.0   | <b>5</b>  | 0039 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>20</b> | 0014  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>5</b>  | 0054 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>20</b> | 0135  | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 1214 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1130  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0558 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0558  | <b>0.9</b> | 3.0   |           | 0632 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0713  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| SU        | 1729 | <b>0.8</b> | 2.6  | MO        | 1703  | <b>0.9</b> | 3.0   | WE        | 1306 | <b>0.6</b> | 2.0  | TH        | 1241  | <b>0.5</b> | 1.6   | SA        | 1252 | <b>0.5</b> | 1.6  | SU        | 1354  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| DI        |      |            |      | LU        | 2339  | <b>0.5</b> | 1.6   | ME        | 1814 | <b>0.8</b> | 2.6  | JE        | 1821  | <b>0.8</b> | 2.6   | SA        | 1850 | <b>0.7</b> | 2.3  | DI        | 1937  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| <b>6</b>  | 0023 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>21</b> | 0529  | <b>0.9</b> | 3.0   | <b>6</b>  | 0113 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>21</b> | 0102  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>6</b>  | 0110 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>21</b> | 0232  | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 0549 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1215  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0632 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0646  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0710 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0805  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| MO        | 1258 | <b>0.6</b> | 2.0  | TU        | 1751  | <b>0.9</b> | 3.0   | TH        | 1337 | <b>0.6</b> | 2.0  | FR        | 1328  | <b>0.5</b> | 1.6   | SU        | 1258 | <b>0.5</b> | 1.6  | MO        | 1452  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| LU        | 1808 | <b>0.8</b> | 2.6  | MA        |       |            |       | JE        | 1848 | <b>0.8</b> | 2.6  | VE        | 1909  | <b>0.8</b> | 2.6   | DI        | 1931 | <b>0.7</b> | 2.3  | LU        | 2032  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| <b>7</b>  | 0106 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>22</b> | 0027  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>7</b>  | 0143 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>22</b> | 0154  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>7</b>  | 0131 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>22</b> | 0339  | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 0628 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0617  | <b>0.9</b> | 3.0   |           | 0708 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0736  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0754 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0903  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| TU        | 1342 | <b>0.6</b> | 2.0  | WE        | 1302  | <b>0.5</b> | 1.6   | FR        | 1400 | <b>0.6</b> | 2.0  | SA        | 1419  | <b>0.5</b> | 1.6   | MO        | 1323 | <b>0.6</b> | 2.0  | TU        | 1602  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| MA        | 1846 | <b>0.8</b> | 2.6  | ME        | 1840  | <b>0.8</b> | 2.6   | VE        | 1926 | <b>0.7</b> | 2.3  | SA        | 2001  | <b>0.8</b> | 2.6   | LU        | 2020 | <b>0.7</b> | 2.3  | MA        | 2134  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| <b>8</b>  | 0149 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>23</b> | 0118  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>8</b>  | 0208 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>23</b> | 0252  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>8</b>  | 0211 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>23</b> | 0456  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 0706 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0707  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0746 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0829  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0845 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1009  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| WE        | 1424 | <b>0.6</b> | 2.0  | TH        | 1352  | <b>0.5</b> | 1.6   | SA        | 1412 | <b>0.6</b> | 2.0  | SU        | 1517  | <b>0.5</b> | 1.6   | TU        | 1407 | <b>0.6</b> | 2.0  | WE        | 1720  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| ME        | 1925 | <b>0.8</b> | 2.6  | JE        | 1932  | <b>0.8</b> | 2.6   | SA        | 2007 | <b>0.7</b> | 2.3  | DI        | 2058  | <b>0.8</b> | 2.6   | MA        | 2116 | <b>0.8</b> | 2.6  | ME        | 2244  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| <b>9</b>  | 0232 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>24</b> | 0214  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>9</b>  | 0231 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>24</b> | 0359  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>9</b>  | 0328 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>24</b> | 0612  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 0746 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0759  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0830 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0928  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 0945 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1124  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| TH        | 1507 | <b>0.6</b> | 2.0  | FR        | 1446  | <b>0.5</b> | 1.6   | SU        | 1418 | <b>0.6</b> | 2.0  | MO        | 1625  | <b>0.5</b> | 1.6   | WE        | 1520 | <b>0.6</b> | 2.0  | TH        | 1834  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| JE        | 2006 | <b>0.7</b> | 2.3  | VE        | 2026  | <b>0.8</b> | 2.6   | DI        | 2055 | <b>0.7</b> | 2.3  | LU        | 2200  | <b>0.8</b> | 2.6   | ME        | 2221 | <b>0.8</b> | 2.6  | JE        | 2359  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| <b>10</b> | 0319 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>25</b> | 0315  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>10</b> | 0312 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>25</b> | 0514  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>10</b> | 0531 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>25</b> | 0719  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 0828 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0855  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0920 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1034  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 1053 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1239  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| FR        | 1551 | <b>0.6</b> | 2.0  | SA        | 1547  | <b>0.5</b> | 1.6   | MO        | 1453 | <b>0.6</b> | 2.0  | TU        | 1740  | <b>0.5</b> | 1.6   | TH        | 1737 | <b>0.6</b> | 2.0  | FR        | 1938  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| VE        | 2051 | <b>0.7</b> | 2.3  | SA        | 2125  | <b>0.8</b> | 2.6   | LU        | 2151 | <b>0.7</b> | 2.3  | MA        | 2309  | <b>0.8</b> | 2.6   | JE        | 2330 | <b>0.8</b> | 2.6  | VE        |       |            |       |
| <b>11</b> | 0411 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>26</b> | 0423  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>11</b> | 0444 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>26</b> | 0629  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>11</b> | 0652 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>26</b> | 0108  | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           | 0915 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0956  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 1019 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1146  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 1202 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0816  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| SA        | 1637 | <b>0.6</b> | 2.0  | SU        | 1654  | <b>0.5</b> | 1.6   | TU        | 1615 | <b>0.6</b> | 2.0  | WE        | 1851  | <b>0.6</b> | 2.0   | FR        | 1903 | <b>0.6</b> | 2.0  | SA        | 1341  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| SA        | 2141 | <b>0.7</b> | 2.3  | DI        | 2228  | <b>0.8</b> | 2.6   | MA        | 2253 | <b>0.7</b> | 2.3  | ME        |       |            |       | VE        |      |            |      | SA        | 2032  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| <b>12</b> | 0509 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>27</b> | 0536  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>12</b> | 0614 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>27</b> | 0021  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>12</b> | 0037 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>27</b> | 0203  | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           | 1007 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1101  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 1122 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0737  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0752 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0904  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| SU        | 1727 | <b>0.6</b> | 2.0  | MO        | 1803  | <b>0.5</b> | 1.6   | WE        | 1813 | <b>0.6</b> | 2.0  | TH        | 1258  | <b>0.8</b> | 2.6   | SA        | 1306 | <b>0.8</b> | 2.6  | SU        | 1426  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| DI        | 2236 | <b>0.7</b> | 2.3  | LU        | 2334  | <b>0.8</b> | 2.6   | ME        | 2357 | <b>0.8</b> | 2.6  | JE        | 1955  | <b>0.6</b> | 2.0   | SA        | 2004 | <b>0.6</b> | 2.0  | DI        | 2118  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| <b>13</b> | 0609 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>28</b> | 0646  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>13</b> | 0721 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>28</b> | 0128  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>13</b> | 0137 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>28</b> | 0245  | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           | 1103 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1208  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 1226 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0835  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0843 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0946  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| MO        | 1818 | <b>0.6</b> | 2.0  | TU        | 1909  | <b>0.5</b> | 1.6   | TH        | 1924 | <b>0.6</b> | 2.0  | FR        | 1400  | <b>0.8</b> | 2.6   | SU        | 1403 | <b>0.8</b> | 2.6  | MO        | 1502  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| LU        | 2333 | <b>0.7</b> | 2.3  | MA        |       |            |       | JE        |      |            |      | VE        | 2050  | <b>0.6</b> | 2.0   | DI        | 2056 | <b>0.6</b> | 2.0  | LU        | 2159  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| <b>14</b> | 0704 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>29</b> | 0041  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>14</b> | 0059 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>29</b> | 0224  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>14</b> | 0231 | <b>0.9</b> | 3.0  | <b>29</b> | 0319  | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           | 1200 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0751  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0815 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0926  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0928 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1022  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| TU        | 1908 | <b>0.6</b> | 2.0  | WE        | 1314  | <b>0.8</b> | 2.6   | FR        | 1326 | <b>0.8</b> | 2.6  | SA        | 1450  | <b>0.8</b> | 2.6   | MO        |      |            |      |           |       |            |       |

## October-octobre

## November-novembre

## December-décembre

| Day       | Time | Metres     | Feet | jour      | heure | mètres     | pieds | Day       | Time | Metres     | Feet | jour      | heure | mètres     | pieds | Day       | Time | Metres     | Feet | jour      | heure | mètres     | pieds |
|-----------|------|------------|------|-----------|-------|------------|-------|-----------|------|------------|------|-----------|-------|------------|-------|-----------|------|------------|------|-----------|-------|------------|-------|
| <b>1</b>  | 0421 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>16</b> | 0433  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>1</b>  | 0456 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>16</b> | 0017  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>1</b>  | 0514 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>16</b> | 0056  | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 1120 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1115  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1114 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0546  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 1125 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0615  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| TH        | 1634 | <b>0.8</b> | 2.6  | FR        | 1654  | <b>0.8</b> | 2.6   | SU        | 1715 | <b>0.8</b> | 2.6  | MO        | 1229  | <b>0.5</b> | 1.6   | TU        | 1737 | <b>0.8</b> | 2.6  | WE        | 1306  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| JE        | 2333 | <b>0.5</b> | 1.6  | VE        | 2342  | <b>0.4</b> | 1.3   | DI        | 2348 | <b>0.5</b> | 1.6  | LU        | 1808  | <b>0.8</b> | 2.6   | MA        |      |            |      | ME        | 1837  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| <b>2</b>  | 0452 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>17</b> | 0518  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>2</b>  | 0535 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>17</b> | 0108  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>2</b>  | 0012 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>17</b> | 0147  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 1140 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1159  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1135 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0633  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0559 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0700  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| FR        | 1706 | <b>0.8</b> | 2.6  | SA        | 1739  | <b>0.8</b> | 2.6   | MO        | 1756 | <b>0.8</b> | 2.6  | TU        | 1320  | <b>0.5</b> | 1.6   | WE        | 1207 | <b>0.6</b> | 2.0  | TH        | 1358  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| VE        | 2356 | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        |       |            |       | LU        |      |            |      | MA        | 1856  | <b>0.8</b> | 2.6   | ME        | 1824 | <b>0.8</b> | 2.6  | JE        | 1923  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| <b>3</b>  | 0525 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>18</b> | 0029  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>3</b>  | 0018 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>18</b> | 0204  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>3</b>  | 0057 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>18</b> | 0240  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 1153 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0604  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0617 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0722  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0648 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0747  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| SA        | 1741 | <b>0.8</b> | 2.6  | SU        | 1245  | <b>0.5</b> | 1.6   | TU        | 1207 | <b>0.6</b> | 2.0  | WE        | 1416  | <b>0.6</b> | 2.0   | TH        | 1259 | <b>0.6</b> | 2.0  | FR        | 1453  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| SA        |      |            |      | DI        | 1826  | <b>0.8</b> | 2.6   | MA        | 1841 | <b>0.8</b> | 2.6  | ME        | 1947  | <b>0.8</b> | 2.6   | JE        | 1915 | <b>0.8</b> | 2.6  | VE        | 2010  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| <b>4</b>  | 0015 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>19</b> | 0120  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>4</b>  | 0058 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>19</b> | 0305  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>4</b>  | 0152 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>19</b> | 0336  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 0601 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0652  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0705 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0815  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0742 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0835  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| SU        | 1203 | <b>0.5</b> | 1.6  | MO        | 1335  | <b>0.5</b> | 1.6   | WE        | 1253 | <b>0.6</b> | 2.0  | TH        | 1521  | <b>0.6</b> | 2.0   | FR        | 1402 | <b>0.6</b> | 2.0  | SA        | 1553  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| DI        | 1820 | <b>0.8</b> | 2.6  | LU        | 1915  | <b>0.8</b> | 2.6   | ME        | 1932 | <b>0.8</b> | 2.6  | JE        | 2041  | <b>0.8</b> | 2.6   | VE        | 2011 | <b>0.8</b> | 2.6  | SA        | 2059  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| <b>5</b>  | 0035 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>20</b> | 0217  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>5</b>  | 0154 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>20</b> | 0411  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>5</b>  | 0257 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>20</b> | 0434  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 0640 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0743  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0759 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0912  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0840 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0925  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| MO        | 1223 | <b>0.5</b> | 1.6  | TU        | 1433  | <b>0.6</b> | 2.0   | TH        | 1355 | <b>0.6</b> | 2.0  | FR        | 1631  | <b>0.6</b> | 2.0   | SA        | 1516 | <b>0.6</b> | 2.0  | SU        | 1656  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| LU        | 1903 | <b>0.8</b> | 2.6  | MA        | 2009  | <b>0.8</b> | 2.6   | JE        | 2030 | <b>0.8</b> | 2.6  | VE        | 2141  | <b>0.8</b> | 2.6   | SA        | 2112 | <b>0.8</b> | 2.6  | DI        | 2151  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| <b>6</b>  | 0106 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>21</b> | 0323  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>6</b>  | 0310 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>21</b> | 0518  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>6</b>  | 0407 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>21</b> | 0531  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 0726 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0839  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0900 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1014  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 0943 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1018  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| TU        | 1258 | <b>0.6</b> | 2.0  | WE        | 1542  | <b>0.6</b> | 2.0   | FR        | 1524 | <b>0.6</b> | 2.0  | SA        | 1740  | <b>0.6</b> | 2.0   | SU        | 1635 | <b>0.6</b> | 2.0  | MO        | 1757  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| MA        | 1952 | <b>0.8</b> | 2.6  | ME        | 2108  | <b>0.8</b> | 2.6   | VE        | 2134 | <b>0.8</b> | 2.6  | SA        | 2244  | <b>0.8</b> | 2.6   | DI        | 2216 | <b>0.8</b> | 2.6  | LU        | 2244  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| <b>7</b>  | 0154 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>22</b> | 0437  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>7</b>  | 0436 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>22</b> | 0620  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>7</b>  | 0517 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>22</b> | 0624  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 0818 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0943  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 1007 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1117  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 1049 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1112  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| WE        | 1351 | <b>0.6</b> | 2.0  | TH        | 1659  | <b>0.6</b> | 2.0   | SA        | 1659 | <b>0.6</b> | 2.0  | SU        | 1841  | <b>0.6</b> | 2.0   | MO        | 1749 | <b>0.5</b> | 1.6  | TU        | 1852  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| ME        | 2050 | <b>0.8</b> | 2.6  | JE        | 2216  | <b>0.8</b> | 2.6   | SA        | 2242 | <b>0.8</b> | 2.6  | DI        | 2344  | <b>0.7</b> | 2.3   | LU        | 2321 | <b>0.8</b> | 2.6  | MA        | 2337  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| <b>8</b>  | 0314 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>23</b> | 0550  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>8</b>  | 0551 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>23</b> | 0713  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>8</b>  | 0622 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>23</b> | 0711  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 0920 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1055  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 1115 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1212  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 1153 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1203  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| TH        | 1517 | <b>0.6</b> | 2.0  | FR        | 1812  | <b>0.6</b> | 2.0   | SU        | 1817 | <b>0.6</b> | 2.0  | MO        | 1934  | <b>0.6</b> | 2.0   | TU        | 1854 | <b>0.5</b> | 1.6  | WE        | 1941  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| JE        | 2156 | <b>0.8</b> | 2.6  | VE        | 2328  | <b>0.8</b> | 2.6   | DI        | 2348 | <b>0.8</b> | 2.6  | LU        |       |            |       | MA        |      |            | ME   |           |       |            |       |
| <b>9</b>  | 0502 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>24</b> | 0655  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>9</b>  | 0655 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>24</b> | 0036  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>9</b>  | 0023 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>24</b> | 0028  | <b>0.7</b> | 2.3   |
|           | 1029 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1207  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 1219 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0758  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0721 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0751  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| FR        | 1719 | <b>0.6</b> | 2.0  | SA        | 1914  | <b>0.6</b> | 2.0   | MO        | 1920 | <b>0.5</b> | 1.6  | TU        | 1258  | <b>0.7</b> | 2.3   | WE        | 1253 | <b>0.8</b> | 2.6  | TH        | 1252  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| VE        | 2306 | <b>0.8</b> | 2.6  | SA        |       |            |       | LU        |      |            |      | MA        | 2019  | <b>0.6</b> | 2.0   | ME        | 1954 | <b>0.5</b> | 1.6  | JE        | 2023  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| <b>10</b> | 0623 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>25</b> | 0035  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>10</b> | 0050 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>25</b> | 0120  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>10</b> | 0122 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>25</b> | 0115  | <b>0.7</b> | 2.3   |
|           | 1139 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0749  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0750 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0836  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0815 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0827  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| SA        | 1842 | <b>0.6</b> | 2.0  | SU        | 1305  | <b>0.8</b> | 2.6   | TU        | 1318 | <b>0.8</b> | 2.6  | WE        | 1339  | <b>0.7</b> | 2.3   | TH        | 1350 | <b>0.8</b> | 2.6  | FR        | 1338  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| SA        |      |            |      | DI        | 2007  | <b>0.6</b> | 2.0   | MA        | 2015 | <b>0.5</b> | 1.6  | ME        | 2058  | <b>0.5</b> | 1.6   | JE        | 2048 | <b>0.5</b> | 1.6  | VE        | 2101  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>11</b> | 0014 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>26</b> | 0127  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>11</b> | 0146 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>26</b> | 0159  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>11</b> | 0217 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>26</b> | 0200  | <b>0.7</b> | 2.3   |
|           | 0725 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0835  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0839 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0909  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0906 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0859  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| SU        | 1244 | <b>0.8</b> | 2.6  | MO        | 1348  | <b>0.8</b> | 2.6   | WE        | 1412 | <b>0.8</b> | 2.6  | TH        | 1416  | <b>0.7</b> | 2.3   | FR        | 1442 | <b>0.8</b> | 2.6  | SA        | 1423  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| DI        | 1944 | <b>0.6</b> | 2.0  | LU        | 2052  | <b>0.6</b> | 2.0   | ME        | 2106 | <b>0.5</b> | 1.6  | JE        | 2132  | <b>0.5</b> | 1.6   | VE        | 2139 | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 2136  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>12</b> | 0115 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>27</b> | 0208  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>12</b> | 0238 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>27</b> | 0236  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>12</b> | 0309 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>27</b> | 0244  | <b>0.7</b> | 2.3   |
|           | 0818 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0914  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0926 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0936  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0955 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0931  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| MO        | 1342 | <b>0.8</b> | 2.6  | TU        | 1423  | <b>0.8</b> | 2.6   | TH        | 1501 | <b>0.8</b> | 2.6  | FR        | 1454  | <b>0.8</b> | 2.6   | SA        | 1532 | <b>0.8</b> | 2.6  | SU        | 1507  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| LU        | 2037 | <b>0.5</b> | 1.6  | MA        | 2131  | <b>0.5</b> | 1.6   | JE        | 2154 | <b>0.4</b> | 1.3  | VE        | 2203  | <b>0.5</b> | 1.6   | SA        | 2229 | <b>0.5</b> | 1.6  | DI        | 2210  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| <b>13</b> | 0210 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>28</b> | 0242  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>13</b> | 0327 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>28</b> | 0313  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>13</b> | 0358 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>28</b> | 0328  | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           | 0905 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0948  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1012 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1001  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1042 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1004  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| TU        | 1434 | <b>0.8</b> | 2.6  | WE        | 1455  | <b>0.8</b> | 2.6   | FR        | 1549 | <b>0.8</b> | 2.6  | SA        | 1532  | <b>0.8</b> | 2.6   | SU        | 1620 | <b>0.8</b> | 2.6  | MO        | 1551  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| MA        | 2125 | <b>0.5</b> | 1.6  | ME        | 2204  | <b>0.5</b> | 1.6   | VE        | 2241 | <b>0.4</b> | 1.3  | SA        | 2232  | <b>0.5</b> | 1.6   | DI        | 2318 | <b>0.5</b> | 1.6  | LU        | 2246  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| <b>14</b> | 0259 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>29</b> | 0314  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>14</b> | 0414 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>29</b> | 0351  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>14</b> | 0444 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>29</b> | 0412  | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           | 0949 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1016  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1057 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1024  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1130 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1041  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| WE        | 1522 | <b>0.8</b> | 2.6  | TH        | 1528  | <b>0.8</b> | 2.6   | SA        | 1635 | <b>0.8</b> | 2.6  | SU        | 1611  | <b>0.8</b> | 2.6   | MO        | 1706 | <b>0.8</b> |      |           |       |            |       |